



LF325PV

Fusibile Cilindrico Per Fotovoltaico 10.3X38 Mm 25 A 600 V Dc

Caratteristiche tecniche

Fusibile

Caratteristiche del fusibile	gPV
Taglia del fusibile	10.3 x 38

Corrente

Corrente nominale	25 A
-------------------	------

Potenza

Potenza dissipata totale	2,74 W
--------------------------	--------

Principali caratteristiche elettriche

Potere di interruzione nominale in cortocircuito secondo IEC 60898-1	30 kA
--	-------

Condizioni di impiego

Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua
Tensione nominale	600 - 600 V

Architettura

Curva	C
-------	---